

CONECTORES

CONECTOR TIPO CUÑA PARA CABLE DE CONEXIÓN CON ESTRIBO DE ALUMINIO

Se utilizan para conexiones eléctricas con hilos y cables en las combinaciones Aluminio - Aluminio, Aluminio - Cobre o Cobre - Cobre. Su instalación es sencilla, con una pinza pico de loro de 12 pulgadas. La conexión por efecto muelle prolonga la durabilidad de la conexión.



Características: conexión por efecto muelle (apriete permanente).

Material: cuerpo y cuña de cobre estañado. Estribo de cobre estañado o aluminio.

Aplicación: conexiones eléctricas con hilos y cables en las combinaciones Aluminio - Aluminio, Aluminio - Cobre o Cobre - Cobre.

TIPO	CONDUCTORES (mm ²)	Estribo (AWG)
I	16 - 35	2
VII	35 - 50	